

Sortenbeschreibung

Sorte

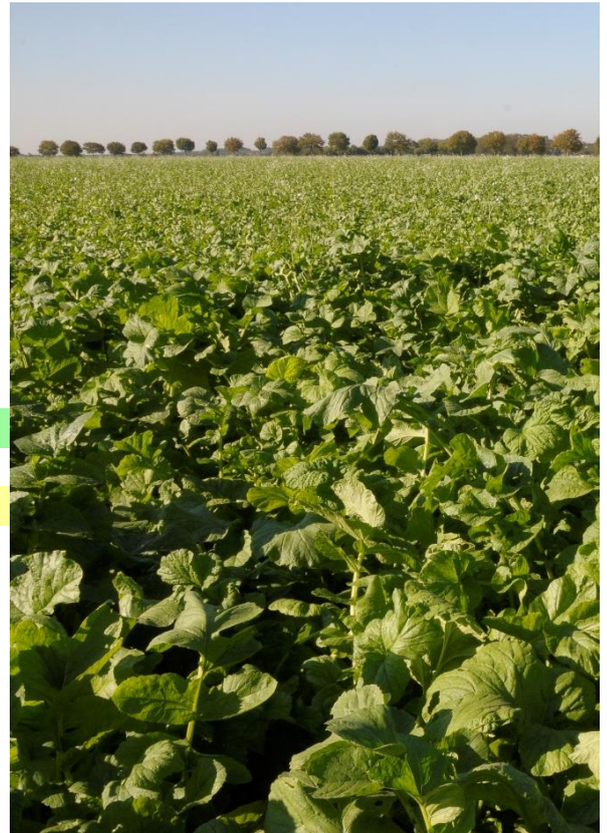
Art
Botanischer Name
Ploidie
Saatstärke
Reihenabstand
Saatzeit
Aussaattiefe

TORO

Ölrettich
Raphanus sativus
diploid
ZF 25-30 kg/ha
wie Getreide
Juli bis Ende August
2-3 cm

Agronomische Kennzahlen*:

Anfälligkeit für Rübennekrotose	-
Massebildung im Anfang	6
Neigung zum Blühen	3
Neigung zu Lager	2



Erläuterung der angegebenen Kennzahlen*:

1: Sehr früh, kurz, gering / 5: Mittel / 9: Sehr spät, lang, stark

* **Quelle:** Bundessortenamt 2016

Kurzbeschreibung der Sorte

Die Ölrettichsorte TORO ist bestens für die Gründüngung geeignet. Mit ihrem tiefreichenden Wurzelsystem lockert sie stark verdichtete Bodenschichten auf und führt dem Boden wichtige organische Substanz zu. TORO reduziert den Erreger der Eisenfleckigkeit (freilebende Nematoden) und ist daher im Kartoffelanbau die ideale Zwischenfrucht. Auch andere freilebende Nematoden können mit dem Ölrettich TORO bekämpft werden. TORO ist niedrigwachsend und bildet wegen der geringen Blühneigung selbst bei früher Aussaat in der Regel keine Samen aus.

Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick

Sehr geringe Blühneigung, trotz starker Massebildung im Anfang
Hervorragende Unkrautunterdrückung
Geringe Lagerneigung
Reduziert freilebende Nematoden

Bemerkungen

